



COMUNE DI OTTATI
PROVINCIA DI SALERNO
REGIONE CAMPANIA

PIANO DEFINITIVO
ai sensi della L.R. 16/2004 e s.m.i. e del
Regolamento di attuazione per il governo
del territorio n. 5/2011

Sindaco
dott. Elio Guadagno
Responsabile del Procedimento
geom. Sabato Cupo

Ufficio di Piano
Progettisti - P.U.C. - R.U.E.C. - V.A.S.
plan. terr. Francesco Abbamonte
arch. ing. Mario Luca Capasso
ing. Rosario Antonini
Collaboratore
plan. terr. Roberto Musumeci

Studio agronomico
dott. agr. Luigi Pugliese
Studio geologico e zonizzazione acustica
dott. geol. Rocco Tasso

TAV:GEO 04c- Carta geomorfologica

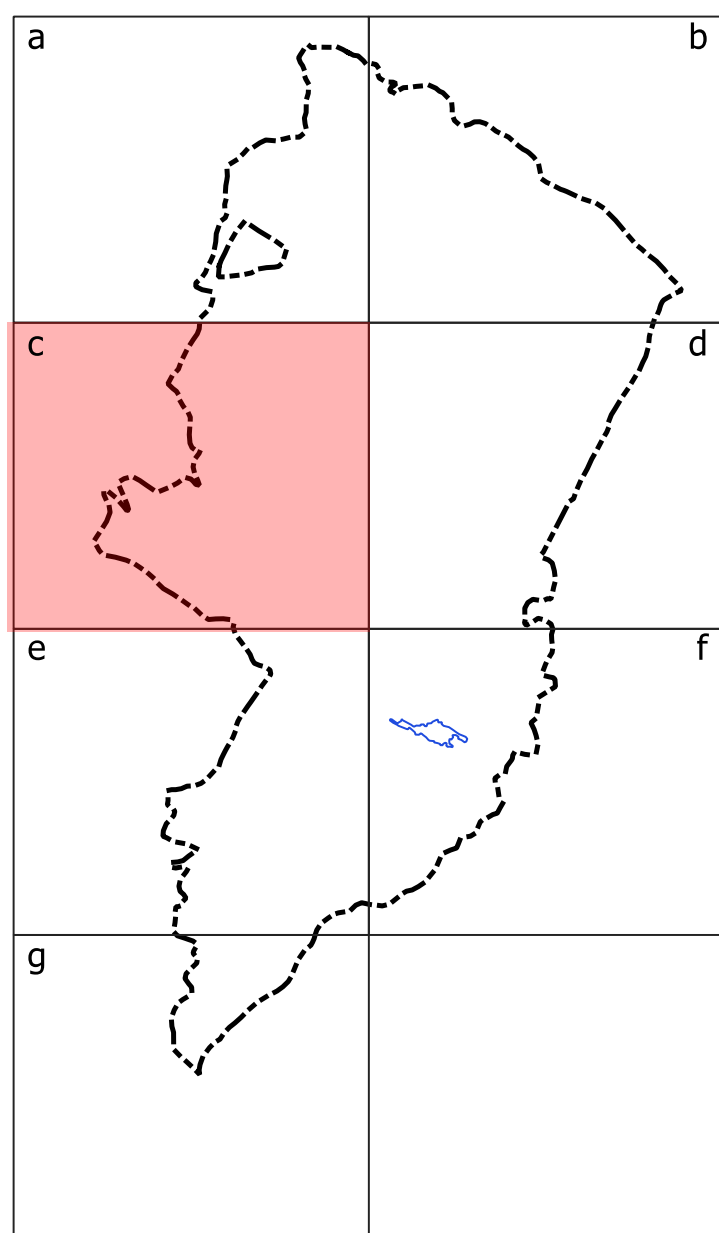


rev. 01 | marzo 2025

scala 1:5.000

Legenda

- Limite comunale
- Carta geomorfologica
- ANCA - CAVA E CAVA ABANDONATA
 - CADC - POLJE E CAMPI DI DOLINE
 - CAFR - FORRA
 - FLAL_FL - ALVEO FLUVIALE
 - FLCD_A - CONOIDE DETRITICO - ALLUVIONALE ATTIVO, POCO O NON REICISO
 - FLCD_Q - CONOIDE DETRITICO - ALLUVIONALE QUIESCENTE, REICISO
 - FLCD_SP - RELITTO DI CONOIDE DETRITICO - ALLUVIONALE SOSPESO SUL FONDOVALLE
 - FLPA - PIANURA ALLUVIONALE
 - FLTF - TERRAZZO
 - STCS - CORNICE SOMMITALE O INTERMEDIA DI VERSANTE A CONTROLLO STRUTTURALE O CORNICE DI MORFOSELEZIONE
 - STVF - VERSANTE DI FAGLIA
 - STVS - VERSANTE DI STRATO
 - VECD_A - CONO DETRITICO
 - VECM - CONCAVITÀ MORFOLOGICA DI VERSANTE
 - VEFD - FALDA DETRITICA
 - VEGL - VALLE STRETTA O GOLA
 - VERM - RIPIAN MORFOLOGICI E CRINALI A DEBOLE PENDENZA
 - VERT_IN - AREA CON RETICOLO IDROGRAFICO INCASSATO
 - VEVC - VALLECOLA A CONCA
 - VEVR - SETTORE DI VERSANTE REGOLARE CARATTERIZZATO DA POCHE INCISIONI
 - VGAF - AREA IN FRANA
 - VGLD - AREA INTERESSATA DA DEFORMAZIONI LENTE SUPERFICIALI
 - VGSQ_CR - VERSANTE O SCARPATA DI DEGRADAZIONE SOGGETTI A GROLLI CON EVENTUALE CORNICE



Sistema di riferimento cartografico:
WGS 84 - UTM - Fuso 33N
Base Cartografica:
CTR2011

0 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 km